	•	~						4	eto.			•	•	ك	•	( <u>O</u>	<u> Hin</u>	1				Oat	0		_	· —	4	- 1	蚲	4	Т	Т	Т	ग	T	7	7	4	<u>:</u>	_ ;
	· .	_	<u>aim</u>	_	7	<u> </u>	<del>-</del>	7	Ť	T	T	Т	7	٦		Ŀ		•	$I^{-}$			•		. [	ŀ	- 1	-	- 1	E		ı	1	ı	ı	].	Ι.	I.	1		$\overline{}$
	:]:	_	THE U	Į.	1.	1.		ı	1	.1	. [	1	1	ı	·	ᇣ	Original	ŀ	l	1 1	1	ľ	- 1	- 1	İ	ŀ	Į	. [	E		1	1	1	1	-				-	j
	1	I	P	ļ	1		1		1	1	ł	1		- 1		E	8	1	1	H	- [	-1	$\perp$	┙		┙	_ ∙	ļ	<u> </u>	긲-	╂╌	╁╌	+-	+-	╁	4	1	1		i
	-	u.	18	<u> </u>	1	4.	1-	4-	╌	ᅪ	╁	╗		ᅥ		┝═	51	<del> </del>	-		7	$\neg$	$\neg$		$\exists$	7		ı	1		4	4-	4	4_	1	1		T	7-	ㅓ
	L		Ţ	L	1_	1_	1_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	ᅪ	<del>-ŀ</del>		+-	$\dashv$		-	62		<del>. ,</del>	-1	-1	-1	ヿ	7	7	7	7	ſ	7	22_	_		_				1	7	+	닉
	L		2	Ŀ	1	1_	L	نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>].</u>	┸	_	4-	- -	4	•			<u> </u>	_		ᅫ			-			$\dashv$	ľ	11	Ø	1	1	1		1	7	7	٦-	+	4
			3	l -	Γ	7	Т	T	1					⅃			<b>63</b>				_	_ .						ŀ	. 10		1-	1-	1-	7-	7-	-	-	4-	4.	
	┢	٦	4	_	1-	†	1-	1-	1-	1	7	T	7	7			54				_ .	_1	4.	늬.		-		ŀ			╁╴	┪ー	1-	┪~	+-	- -	┥~	- -	٦.	اَــٰ
٠	-	┪	ह		<del> </del>	┧	1-	┨─	╁∸	1-	十	7	7	7			66			$\cdot$	- [	. [	l.	_1_	⅃		_	J.	10		┨┈	┨—	┧╌	- -	-1	4-	4_	1		
	L	4			۱.	ļ	<b>: </b>	-	<del> </del>	┨╌	╁	+:	┪┈	4		Н	56			$\neg$	7	7	7		Ι.	٦.			10		_	<u> </u> _	1_	1_	1_	┛	┸		7	٦
	L.	_	61	•		<u> </u>	_	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1.	<b>-</b>	4-			-			57	-				-1-	7	7	7	7	7		17	7		1.	1	1				7-	7-	Н
	1	-1	7	·			1	<u>L.</u>	L		┛	1	J_	4				-						- -		- -	$\dashv$	1	10	0		1	1	1	7	7	7	7-	-	$\dashv$
		7	8				1	7.		ľ		1_			- [		<b>68</b> .	_	_		-4-					- -	-1	-	10	_	1	1-	1-	1	1-	1-	-	-	4-	4
	1-	7	1				1-	1-		1	T	7	7 -	1	٠ ا		59	- 1		$\perp$	┙	⅃-	_ _	1	_ _	_ _	4	-	111	_	1	1-	-	1-	+-		-	4-	- -	4
	-	+	0	-			-	1	-	1-	1-	1	1	1			60	$\neg$	$\neg$	$\neg$		1	1_	_1_	┸			_			-	-	-	+	-	4-	4-	1_	1	
	-	4-	乿				-	-		1-	╂╌	+-		1	1		61	7	7	7	7	7	7.	7		1	1	L	11	-	_	Ŀ	_	1_	_	1_	1_			
	L		酊	_	_	_		_	-	<b> </b>	╁	<del> </del>	<del> </del> —	┨.	ŀ	· 1.	72	{}-			- -	7.	7	7-	7	7	7		11	2									7	٦
٠.	l	1	2		·		·		•	_	1.	1_	١	1	ŀ	1.						- -			╁╴	-	1	1	11	3				]	1	1	7	7	7-	٦
	Γ	71	1	$\Box$	$\neg$							1		]	L		58	.ل	ᆀ.	_}_	- -	- -	4-	┥÷	┤╌	- -	┨	-	111			-	1	1	1-	†÷	1-	†-	1-	1
(	<b> </b>	17		7	7	┪				Ì	1	F	1	1			34	٠	- [.	⅃⅃	1_	Ŀ	1_	4_	4-	<u>  </u> :	4	-	111		-	-		╂╌	1-	1	┨—	╂━	┨—	4.
•			壯-	-4		{	$\dashv$			_	1-	1	1	1 .	r	77	15	7	7		1	1.	1	Ŀ	_		1	-		_		$\vdash$	-	-	<del> </del> -	┼	<del> </del>	ļ	┵	4
	<u> </u>	H	욉-	_	ᅴ		-	1			<del> -</del>	<del> </del> –	<u> </u>	1	上		8	7	7	7	7	7	7	7	-[	1_	1	L	110				_	<u> </u>		<b> </b> _	_	Ŀ	Ŀ	1
	_	17	9	4.	4		4	-4					-	١.	ŀ		7			7-	1-	1-	1-	1	7	1	]⋅		117						<u> </u>	_	_	L	Ľ	1
		1	1	1			┙	_	↵			_	11:	٠,	1-				- -		1-	1-	1-	1	1-	1-	1	1	118									Ι.	I –	7
·	٠	Ĭ,	8				- 1	f.	ŀ						L		8		4	4-	4-	4-	+-	-	1-	1-	1	-	118	П					_				1	1
		1	1	7			7	7	7			- 1			1_	· [6	9		1	┛	1	4_	4-	ļ	┵	<del> </del>	-	$\vdash$	120	Н	ᅥ	ᅱ			-	-			1-	1
		Ø		1	+	-	_	-1	7	-					Г	7	0	. T		1.	1	1	1_		L	_	l	Ŀ			-	-4	_	-		=	4		<del> </del>	┨.
٠,	_	_	_	4-	4.	-4:	4	[-	-1:	-	-	-	$\dashv$		-	17		7-	7	7-	1	7	7	1	1		•	L	120	4	_	_	_	-	_			<b> </b>	<b> </b>	4
		2		1	4.	4	4	-4-	4		_	-	$\dashv$		-	17		-1-	- -	1-	1-	1-	1-	1-	1	Π	1	-	122	-1	┙	┙	_				1	_	<u> </u>	1
` {		ઢ						┛.	ൎͺ	[					ŀ	45	띩-	+-		╁÷	4~-	<del> </del> –	1-	١-,			ŀ	Γ.	123		_{{}^{1}}								_	1
- 1	•	2	1	₹.			-	_1_		_1	┙	_	_		Ŀ	7		4-	- -	┦╤	<del> </del>	<del> </del> -	┨┑	١.,	1-			_	124		$\neg$	٦	7	•					Ŀ	]
- 1	7	24	1	7	7	7	7	7	7			1			Ĺ	7		١:	4-	4-	1-	<del> </del>	1-5	<b>!-</b> -	-			-	125	コ	7									ı
ł		25	_	1-	7	7	7	7	7	7	$\neg$		·-		L	7		┚	1_	1_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u> -	_		-		-	126	7	7	7	7	$\neg$				•		1
ł		36		1-	+	+	+	7-	7	7	7	7	7		Г	70	3] -		1_	<u> </u>	اا		<u> </u>	<b>!</b>				<b> </b> —		-	+	-	긔		_		$\neg$			1
ŀ	-1	☵	1-	┨┯	╅		+-		┪-	7	7	7	7		1	77	7	7	1	.]	1	Ŀ	_		Ш	$\perp$		<b> </b>	127	-		-+	7	ᅱ	-			-		1
ŀ	-	27	ļ	1-	┨	-	- -		-}-	╅	-	-1	ᅱ.		-	78		1-	7	1			1					_	128	4	4			{	-1	$\dashv$		-	-	1
L	_1	28	نبا	4_	╀	4	4-		4-	4	┥	↲	$\dashv$	•	-	72		†-	1-	1		_					•	<u> </u>	129	_ _	_	_‡	_}		ᅴ				<u> </u>	۱.
		29	Ĺ	Ŀ	1	1.	1_		4_	4	4	-			-	_		1-	╁	╁╌	-	_					i		130		$\perp$		_	_	_	ᅫ				١.
П		90			1_		1_	1_	1			_	_		Ŀ	80		1-	<del> </del>					-			- 1		181	$\neg$	П	$\cdot 1$		$\perp$		_			<u> </u>	l
.[	7	<b>8</b> f			Τ.	T		1		1.	_1	$\perp$	╝		L	81		<u> </u>	4-	1-	Н	-		-		-		-	(32		7	$\exists$	$\neg$				ᆚ			ŀ
Ť		32	•	-	1	7	1	.	7	7	7	7	1.		1_	82			1_		$\Box$	_	-	$\dashv$		$\dashv$			183	+	7	7	丁	$\neg$	$\neg$					1
h	_	13	-	<del> </del>	1-	1-	1-	7-	1-	7	7	7			Г	89	1_		_			_	_	_	-		.	-	134	+	+	1	寸	一	-1	$\neg$	$\neg$			] .
ŀ		Ä	-		<del>  -</del>	1-	+-	-1-	1-	+	1	7	7			84	1						٠.		$\dashv$	_	:			-	-	╌	-1	-	-1	7	$\neg$			1
-			<del></del>	-		╁-	1-	-	1:	4-	+	+	7		-	86	1	1	1							$\sqcup$			185	4		+	-+	-1			-1	$\neg$		ľ
J-	4	5	_,	<b>k</b>	1-	4-	1-	4-	4-	+-	4	+	-		1-	88	1-	1	1 <sup>—</sup>					7	_1		1		(86	ᆈ.	4	4	4				-1			Ì
L					1_	1_	1_	4_	4_	4-	4	4.	$\dashv$		-			ł÷	1		H	•		乛	$\neg$	$\neg$	ł		197		╝	┵	$\perp$	_	싀		{	ᅫ		1
1		77	]		Ŀ	1	1_	L	L	1		⅃.		•	<u> </u>	87	<del> </del> -	<del> </del> -	1-	$\vdash$			-1	-	7	$\dashv$			198	T			╝		ᆚ					ł
Γ	13	18			1	I	7.	T				1	╝	~	_	68	_	1_	1-	-	-4	-		{	-1	ᅱ	- 1		(89	7	7	7	П		$\cdot$		_	_		ł
.		9	_		1	1-	1-	1	7	7:	Ŧ.	7	$\neg$		1_	89		L	1_	Ŀ	4	_	_	_	4	+				-1-	寸	7	7	$\neg$	'		- 1	لـ		ļ
1	+;	ö	-	-	-	1-	1-	1-	1-	1-	7	4	オ	•	Γ	90	Π		١.		_			$\cdot$	┙	$\Box$	.		40	4-			+	-	-	一	$\neg$			
1		_	_	=		<b> </b>	1-	<del> </del>	<del> </del>	1-	-1-	+	-		-	91		-	1	П			$\neg$	丁	T	-1			141		_ _	_ -	4			{		-		1
	4					Ŀ	Ŀ	L		1_		1.	_		-	·		-	<del> </del> -			$\dashv$	-	-	7	$\dashv$	ı		142	. T	:		_	Ц.	4					1.
Γ	K	2]	$\exists$			Γ	1	1	Π	1	1	1	╛		_	92	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>	⊢⊢						$\dashv$	}		148	7	1	T				_		1		ł
1	1	ब्रो	7	$\overline{}$	,		1	1	1	7	7	T	7			93	Ŀ	_	<u> </u>	┟┷┥	_	_			-+	$\dashv$	ł		144		7	7	7	7			╝			1
+	_	_	-1		-	-	-	1-	1-	1-	7	7	7	ı	•	94					_]		╝		$\perp$	_	· [			-			+		-1	$\neg$	$\neg$			1
-	4	#	4	_	_	<b>,</b> , ,		-	-	-		4-	$\dashv$			95		1			$\neg$	7	7	1	.	_ [			45	_ _	4-	-		-+	$\dashv$		7	$\neg$		
L	4		$\bot$	_		11	_		_	1-	- -	-	վ.	1		_	-	-	-	-1	7	7	7	1	7	$\neg$	·ſ	·	46			1	4				-+	-1		1
	4			[			_		_		1	1_	╣.	.		96				$\dashv$	-1		-	-1	+	$\dashv$	- 1	$\neg$	47	$\int$	$\perp$		_]_	_].	_	_				1
Γ	41		7	7					_	Γ			.]	•		97		<b> </b>		$\dashv$	-1		$\dashv$	-4			· }		48	싞-	7	1	7	1.		].				1
1-	48		7	4		$\dashv$				1.	7-	1	7	- 1		98	:			$\perp$	4			_].	긔-	$\dashv$	}.		1-			- -	1	7	7	-7				1.
<del>  -</del>					{					1	1-	1-	4	ı	$\overline{}$	88				¥	_1			_].	_ _	_			49_		- -			-1-	7	$\Box$		1		J
<del>  '-</del>	48		-	4.	_	_	اند					1-	1	ł		100			- 1	7	$\neg$	$\Box$	$\Box$	_]	$\int_{-1}^{\infty}$		. L		50				_1_							
Ĺ.	60	1	丄			$\Box$				_نا		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J	ŧ	بــــا	ivy		لمنبسا																						

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)